

Lámpara de  
**Fototerapia**



**Bhelius**  
Actea



**xynergix**

Irradiando salud

## • Lámpara de Fototerapia

### • Características:

- Lámpara de **fototerapia** y luz de **examen** de luz fría.
- **LEDs** azules y blancos de alta eficiencia con máxima intensidad en el rango de los **450-470 nm**.
- Valor máximo de irradiancia **40  $\mu\text{W}/\text{cm}^2\text{-nm}$**  a una altura de **60cm**, con un área útil de fototerapia de **40cm x 20cm**.
- Vida promedio mínima de los **LEDs** de **20,000 horas**.
- Luz de examen blanca que permite apreciar **correctamente** la coloración del bebé.

### • Gabinete compacto:

- Cabeza de la lámpara de **posición ajustable** que permite diferentes inclinaciones para ofrecer terapia al neonato en diferentes equipos.
- Poste **ajustable** para adaptar el cabezal de la lámpara a diferentes alturas.
- Pedestal **rodable** que permite su **fácil transportación** en el área.
- Dos **ruedas** con **freno** para estabilizar el equipo durante su uso.

### • Consumo eléctrico:

- Potencia eléctrica de la fototerapia **85W 88-132 Vca / 176-245 Vca 50-60Hz**.

### • Accesorios:

- Protectores **oculares**.



\*La imagen es únicamente de carácter ilustrativo

REV 01 04/Mar/15